

SP-6500 R

SEÑALIZADOR ACÚSTICO-ÓPTICO CONFORME CON EN50131 GRADE 2

El señalizador **SP-6500** es un señalizador acústico-óptico, completamente conforme con las normas de la serie EN50131 gracias a la tecnología de protección de los elementos del señalizador contra la influencia del medio ambiente. Además, las nuevas soluciones constructivas - cubierta abatible en bisagras o nivel incorporado, facilitan su montaje.

- plena conformidad con la EN50131 2º Grado (Grade 2)
- señalización acústica: piezo
- señalización óptica: LED
- interna protección metálica
- protección anti-sabotaje contra:
 - desprendimiento del suelo
 - apertura de la cubierta
- acumulador opcional 12 V, 2,3 Ah
- nivel incorporado que facilita el montaje estético



DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación ($\pm 15\%$)	12 V DC
Rango de temperaturas de trabajo	-25°C ...+70°C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	30 mA
Peso	1160 g
Humedad máxima	93 \pm 3%
Dimensiones	230 x 230 x 65 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	IV
Nivel de intensidad de sonido (a distancia de 1 m)	para 120 dB
Consumo máximo de la corriente (señalización)	150 mA
Consumo máximo de la corriente (señalización + recarga del acumulador)	600 mA

